#### ИНСТРУКЦИЯ

по медицинскому применению препарата

# ГИПОКСЕН®

**Регистрационный номер:** P N001939/02-071008

**Торговое название:** Гипоксен®

МНН или группировочное название: Полидигидроксифенилентиосульфонат натрия&

Лекарственная форма: капсулы.

#### Состав:

активное вещество: полидигидроксифенилентиосульфонат натрия (гипоксен<sup>®</sup>) 250 мг; материал капсулы: желатин, железа оксид черный (Е 172), железа оксид красный (Е 172), титана диоксид (Е 171).

**Описание:** твердые желатиновые капсулы №3 темно-коричневого цвета. На капсуле белой краской (титана диоксид) нанесен логотип предприятия-изготовителя. Содержимое капсул - порошок черного цвета без запаха или со слабым специфическим запахом.

Фармакотерапевтическая группа: антигипоксантное средство

**Код ATX:** [N07 XX].

### Фармакологические свойства

Фармакодинамика.

Гипоксен относится к классу антигипоксантов и антиоксидантов, которые снижают потребление кислорода и увеличивают работоспособность организма в экстремальных ситуациях. Препарат оказывает антигипоксическое действие за счет повышения эффективности тканевого дыхания в условиях гипоксии, особенно в органах с высоким уровнем обмена веществ (головной мозг, сердечная мышца, печень).

Гипоксен обеспечивает: снижение потребления кислорода при значительных физических нагрузках, улучшение тканевого дыхания, уменьшение умственного и физического утомления, успешное выполнение трудоемких физических операций.

#### Показания к применению

для повышения работоспособности в экстремальных и неблагоприятных условиях, сопровождающихся недостатком кислорода (высокогорье, условия Заполярья, подводные работы и др.); умственное и физическое перенапряжение, операторская деятельность и другие интенсивные нагрузки, сопровождающиеся хронической усталостью и утомляемостью; в комплексной терапии тяжелых травматических поражений, кровопотери, обширных оперативных вмешательств, заболеваний органов дыхания (бронхиальная астма, пневмония, обструктивный бронхит); в составе комплексной терапии стабильной стенокардии (профилактика приступов стенокардии), артериальной гипертензии, хронической сердечной недостаточности I и II ФК по NYHA.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость, беременность, период лактации, геморрагический инсульт.

# Способ применения и дозы

Применять у взрослых внутрь, до или во время еды, с небольшим количеством воды. Разовая доза для взрослых составляет 2-4 капсулы.

Максимально применяемая суточная доза 12 капсул. Расчет суточной дозы на массу тела.

Масса тела (кг)	Суточная доза (капсулы)
60-70	3-4

70-80	4-6
80-90	6-8
90-100	8-10
100-120	10-12

Устранение гипоксии, развивающейся в экстремальных условиях: гиповентиляция легких, высокогорье, подводные работы, работа в условиях повышенной температуры, занятия спортом: 1 суточная доза за 30-60 минут перед нагрузкой.

Длительная напряженная умственная деятельность, хроническая усталость, сокращение восстановительного периода после перенесенных чрезмерных физических нагрузок, травм, оперативных вмешательств: ½ суточной дозы 2 раза в день в течение 2-3 недель. Курсы можно повторять с перерывом на 1-2 недели.

Комплексное лечение пневмонии: ½ суточной дозы 2 раза в день, курс 14 дней.

Комплексное лечение обструктивного бронхита: по Vi суточной дозы 2 раза в день - 2 курса по 14 дней с интервалом 7 дней.

Комплексное лечение бронхиальной астмы: ½ суточной дозы 2 раза в день; курсы по 21-30 дней с интервалом 10 дней.

Комплексная профилактика стабильной стенокардии:  $\frac{1}{2}$  суточной дозы 2 раза в день, курс 15-30 дней с интервалом 10 дней.

Комплексное лечение гипертонической болезни:  $\frac{1}{2}$  суточной дозы 2 раза в день, курс 10 дней. Комплексное лечение сердечной недостаточности: Уг суточной дозы 2 раза в день, курс 10-14 лней.

#### Побочное действие

Индивидуальная непереносимость препарата, аллергические реакции.

# Передозировка

Симптомы: сухость во рту, тошнота и ощущение дискомфорта в животе, в редких случаях -угнетение дыхания. Лечение: промывание желудка, прием активированного угля, симптоматическая терапия.

# Лекарственное взаимодействие

Отрицательных фармацевтических, фармакодинамических и фармакокинетических взаимодействий с другими лекарственными средствами не установлено. Несовместимости препарата с другими лекарственными средствами не выявлено.

# Форма выпуска

Капсулы 250 мг. По 30 капсул в банках полимерных и флаконах полимерных. Банка или флакон вместе с инструкцией в пачке картона коробочного или хром - эрзац.

По 10 капсул в упаковку ячейковую контурную. По 2 или 3 контурные упаковки вместе с инструкцией в пачке из картона коробочного или хром-эрзац.

# Условия хранения

В защищенном от света месте, при температуре не выше 25°С. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности: 4 года. не использовать по окончании срока годности.

Условия отпуска из аптек: Без рецепта.

#### Производитель

ЗАО «Корпорация ОЛИФЕН», 127299, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д.18, стр.1 Претензии потребителей направлять по адресу: 127299, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д.18, стр.1